10/538985

JC09 Rec'd PCT/PTO 15 JUN 2005

VOSSIUS & PARTNER

Via Telefax - 2 page(s) Fax-No. 0041-22-733-5428

Vossius & Partner POB 86 07 67 81634 Munich Germany

Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle Case postale 18

1211 Genève 20 **SCHWEIZ**

PATENTANWÄLTE EUROPEAN PATENT ATTORNEYS EUROPEAN TRADEMARK ATTORNEYS

Dr. VOLKER VOSSIUS, Dipl.-Chem. (bis 1992; danach in anderer Kanzlei) Dr. PAUL TAUCHNER, Dipl-Chem. Dr. DIETER HEUNEMANN, Dipl.-Phys. Dr. PETER A. RAUH, Dipl.-Chem. Dr. GERHARD HERMANN, Dipl.-Phys. Dr. GERHARD HERMANN, DIPI-PHYL IOSEF SCHMIDT, DIPI-PHYL Dr. HANS-RAINER IAENICHEN, DIPI-BIOL Dr. ALEXA VON UEXKÜLL, M.Sc. Dr. RUDOLF WEINBERGER, DIPI-Chem. Dr. JOACHIM WACHENFELD, (Biol.)
Dr. FRIEDERIKE STOLZENBURG, Dipl.-Biol. RAINER VIKTOR, Dipl.-Ing.
Dr. NATALIA BERRYMAN, Dipl.-Chem.

EUROPEAN PATENT ATTORNEYS

Dr. RENATE BARTH, Dipl.-Chem. Dr. URSULA ENGLBRECHT, Dipl.-Chem. Dr. PETER EINMAYR, Dipl.-Chem.

RECHTSANWÄLTE

HELGA TREMMEL Dr. JOHANN PITZ BARBARA GUGGENMOS, Dipl-Chem. Dr. THURE SCHUBERT SIMONE SCHÄFER JENNIFER CLAYTON-CHEN

Partnerschaftsregister Amtsgericht München PR 89

PCT-Patent Application PCT/EP2003/014679 Julius-Maximilians-Universität Würzburg

Our Ref.: H1340 PCT S3

March 11, 2004 BA/MEI/ELH

It is herewith requested in accordance with Rule 26bis PCT that the date of the priority application (DE 102 59 874.6) of the above-identified PCT-application be corrected. The correct date is December 20, 2002 and not as mentioned in the PCT-request of the aboveidentified application December 19, 2002.

Furthermore, we enclose the certified copy of the priority document as issued by the German Patent and Trademark Office on February 10, 2004. On this copy also the correct application date of the priority application is shown.

Furthermore, we herewith request that a corresponding form be issued showing the correction of the priority date.

Dr. Renate Barth

European Patent Attorney

Encl.: (only by DHL) Priority document

Copy of front page of the priority document via telefax

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND



Prioritätsbescheinigung über die Einreichung einer Patentanmeldung

Aktenzeichen:

102 59 874.6

Anmeldetag:

20. Dezember 2002

Anmelder/Inhaber:

Julius-Maximillians-Universität Würzburg,

97070 Würzburg/DE

Bezeichnung:

Optische Messung der Aktivierung von

G-Protein gekoppelten Rezeptoren

IPC:

noch nicht festgelegt

Die angehefteten Stücke sind eine richtige und genaue Wiedergabe der ursprünglichen Unterlagen dieser Patentanmeldung.

> München, den 10. Februar 2004 **Deutsches Patent- und Markenamt** Der Präsident

Im Auftrag

